Index of Claims

Application	Control	No.
--------------------	----------------	-----

10/719,102

Examiner

Mark L. Berch

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ELZEIN ET AL.

Art Unit

1624

1	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled					
<u>.</u>	Postricted					

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							•		·			_
Cla	im					Date	е					
Final	Original	5/24/06										
—	1	=		Т					\vdash			r
	2	=										Γ
	3	=										Г
	4	=										L
	5	=	L_	_	匚	L	_	<u> </u>				L
	6	=	L	L.	<u> </u>	_		_				L
	7	=	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1	L
-	8	=	_	┝	-	-	H	┝	<u> </u>		-	H
	10	Ë	⊢	┝	-	-	⊢	┝	-		l	H
\vdash	11	▐▔	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l	H
	12	╘	\vdash	<u> </u>		┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l	H
	13	=	_	_		\vdash	_	-	 	\vdash	ı	r
	14	=	-									r
	15	=										Γ
	16	=										С
	17	=										L
	18	=	L			<u> </u>	<u> </u>			_		L
	19	=	<u>_</u>	_		_	<u> </u>			_		L
	20	=	_	L	_	_	<u> </u>	_		_	1	L
_	21	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	_	_	Į	L
-	22	=	-	_	-		⊢			_	l	ŀ
	23 24	=	_	_	⊢	 	⊢	┝	_	_	l	┝
<u> </u>	25	=	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	٠.	H
\vdash	26	=	<u> </u>		 	\vdash	┝			\vdash		H
	27	=	\vdash	\vdash	-	\vdash		┢┈	\vdash			r
	28	=		-	T		\vdash	\vdash				r
	29	=			Г		Г					Γ
	30	=										Г
	31	=										Г
	32	=		_	<u> </u>							L
	33	=	L	L	<u> </u>		_	<u></u>	<u> </u>			L
	34	=	_	<u> </u>	┡	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		L
	35	=		<u> </u>	┞	_	-	<u> </u>	<u> </u>			H
-	36 37	=	<u> </u>	-		<u> </u>	_	<u> </u>	 			H
-	38	-		⊢	-	\vdash	_	-	-		l	H
_	39	=	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	-			H
	40	=		\vdash			\vdash	\vdash		_		H
	41	=		_		_	\vdash	\vdash				r
	42	=										r
	43	=									ľ	Г
	44	=										
	45	=		Ĺ								Ĺ
\square	46	=		_	<u> </u>			L				L
	47	=		L	\vdash							L
\vdash	48	H		_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>			L
\vdash	49		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	_		L
	50	L		L	Ц		L.,.	L		L	J	L

	0.0		_					_			_
	Final	Original									
		51 52									
		52									
		53 54 55									
		54									
		55									
		56 57									
		57									
		58									
		59 60									
		60									
		61 62 63									
		62									
		63									
		64									
		64 65									
		66									
		66 67 68									
ř		68				Г		Г			
		69									Г
		70						П			
		71									
		72									
		73									
		70 71 72 73 74									
		75 76									
		76									
		77									
		78 79									
		79									
		80									
		81 82									
		82									
		83									
		84									
		85									
		86								_	L
		87			_	_					
		88					_				
		89	_								L_
		90				_	_	\Box			
		91		_							_
		92 93		Ш		_					
		93				_					_
		94		_		L					_
		95	<u> </u>	Щ	L.	L.	Ш	$oxed{\Box}$	L	L.,	L
j		96	L	igspace	<u> </u>	_	L	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>
1		97	Ш	_	<u> </u>	 		_	L	L	_
- 1		98	_		_	L_	H	_	_		
		99		 	\vdash	L		L.	<u> </u>	Ш	<u> </u>
		100	L_			L					

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim	Date								
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		Original									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		101				_					
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		102									Щ
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		103			_			_			Щ
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148		104				\vdash	oxdot				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_		_	_	_	_	_		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106	_	_		-	_	_	_	_	Н
109		107	_	_	_	-	-		-	_	Н
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100	—	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	┝	_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	-	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		1111				Н					Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				Г	П	T	Т		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113						ļ			П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117					L			L	Ĺ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118						L			Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119				<u> </u>	_	ļ	_	_	Щ
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			╙	_	$ldsymbol{f eta}$	╙		_	Щ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_		-		_	L	_		Щ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>	_			⊢	⊢	_	-	\dashv
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	\vdash	_		\vdash	\vdash	┝	H	-	$\vdash \mid$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		_	┢	┝	\vdash	⊢	-	-	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	-	_	<u> </u>		-	 	-	H	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	_	-	-			\vdash	┢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	-			Н			Н	_	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129				_	_	_	_		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134								_	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_		_	_		_	_	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	_		_	_		_	_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	_	-		_	_	_	_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	-		 	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Н
141		140	-	\vdash		\vdash	⊢	\vdash	-	┝	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash	-	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	Н
143			\vdash			H	H		H	H	H
144 145 146 147 148 149			\vdash	\vdash		Н	Н		Т	Н	Н
145 146 147 148 149			_			┈	Н		Г	Н	Н
146 147 148 149					\Box	Г	Т		Г	Г	Н
147 148 149		146				Т	Т			Т	П
149		147									
		148									
150		150									